# **YAMAHA**

PortaSound



# 取扱説明書·保証書

このたびは、ヤマハ・ポータサウンドPSS-50をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。

### この取扱説明書の見方

本書は、少しずつステップを踏んで読んでいただけるような構成になっています。従って、基本的には前の方から順にご覧ください。 また、次のような見方をされるのもアイデアです。

#### 全てをご理解いただいた後は…

"もくじ"のページを開き、目的に合った所をさがす。

#### ボタン等のはたらきがわからなくなった時一

"各部の名称とはたらき"を開いて調べる。 さらに詳しく知りたい時は、そこに記載してある参照ページを見る。

### 1. ご注意...... 2.電源のしたく……………… 2 2 各部の名称とはたらき 1.操作パネル・・・・・・・・・・・・・・・・・ 3 3 鳴らしてみよう 1.デモンストレーション曲を聴く······ 6 2. 好きな音色で弾く……………… 7 3. プリセットソングを聴く…………… 8 4. プリセットソングのメロディーを弾く……… 9 ・プリセットソング(メロディー譜)………11 5.低音側と高音側を両方弾く…………17 B. リズムに合わせて弾く……………18 7.演奏に効果を加える………20 8. リズム、ベース、コードに合わせて弾く……21 ・コードー覧表......23 ·練習曲(ラブ·ミー·テンダー)······25 4 資料 1.他の機器と接続するには?……26 2.オプション(別売品)のご紹介……26 8.アフターサービスと保証……29

# ご使用の前に

### 1. ご注意

#### こんな所には置かないでください。



- ・窓際などの直射日光の当たる場所や、暖房器具のそばなど極端に暑い場所
- 日中の車内
- ・温度の特に低い場所
- ・湿気やホコリの多い場所
- 振動の多い場所

#### こんな所では使わないでください。



・ラジオやテレビのすぐ近くで使用されますと、ラジオやテレビ側で雑音が発生することがあります。充分に難してお使いください。

#### 乱暴に扱わないでください。



・落としたり、物をぶつけたり、上に座ったりしないでください。傷がついたり、故障の原因となることがあります。

#### 使わない時は…



- ・必ず電源切替スイッチを切ってください。
- ・電源アダプターを使用した場合は、家庭用コンセントから抜いてください。
- ・長い間使わない時は、乾電池を取り出してください。

#### 美しく保つために…



- 汚れは、柔らかい布でカラ拭きしてください。
- ・汚れがひどい時は、少し水で湿らせた布で拭いてくだ さい。
- ・アルコールやシンナー類は、絶対に使わないでくださ い。
- ・ビニール製品を上に置かないでください。貼り付いて しまうことがあります。

#### 保管してください。



・このガイドブックをお読みになった後は、保証書と共 に大切に保管してください。

# 音楽を楽しむエチケット



これは電子機械工業会 「音のエチケット」キャンペーンの シンボルマークです。

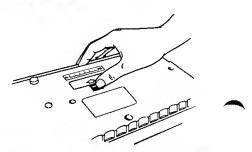
楽しい音楽も時と場所によっては、大変気になるものです。 特に、夜間は小さな音でもよく通り、思わぬところに迷惑を かけてしまうことがありがちです。適当な音量を心がけ、窓 を閉めたりヘッドホンを使うなど、お互いに心を配り快適な 生活環境を守りましょう。

# 2.電源のしたく

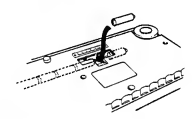
PSS-50は、乾電池でも家庭用コンセントでも使えます。お使いになる前に、どちらかを選んで準備してください。

#### 乾電池を使う場合

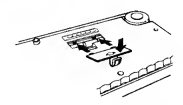
①PSS-50を裏返し、電池ブタを外します。



②付属の乾電池(単3 乾電池)を6 本入れます。向きを間違えない ように入れてください。



③電池ブタを閉めます。



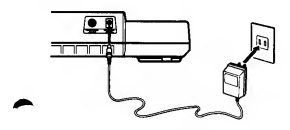
\*・電池が少なくなりますと、音が歪んだり、誤動作するようになります。このような時は、6本共新しいものと交換してください。

お買い求めの際、乾電池は単3乾電池6本とご指定ください。

### 家庭用コンセントから電源をとる場合

別売りの電源アダプター(PA-3)を使用します。図のように接続 してください。

①背面パネルにある電源アダプター接続用端子〈DC 9-12V IN〉 へ差し込む。

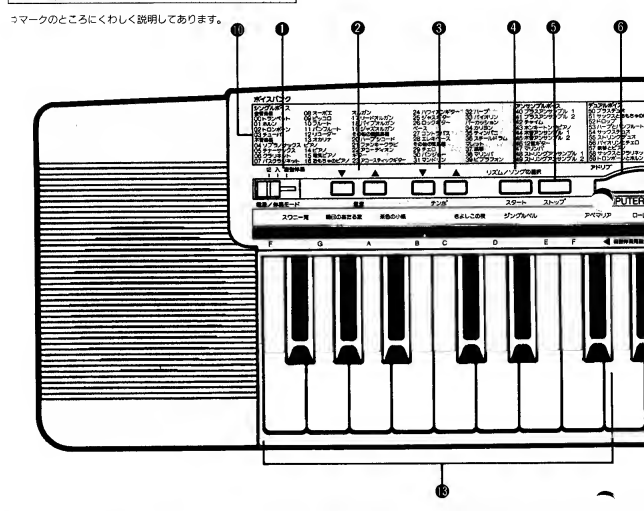


②家庭用(AC100V) コンセントに差し込む。

\*他の電源アダプターをご使用になる場合は、必ず PSS-50 の 裏側に記載されているものにしてください。

# 2 各部の名称とはたらき

# 1. 操作パネル



### ●電源/伴奏モード(切/入/自動伴奏)切替スイッチ (□ 8~21ページ)

切

この位置にすると電源が切れます。使い終ったら、必ずこの位置に戻してください。

入

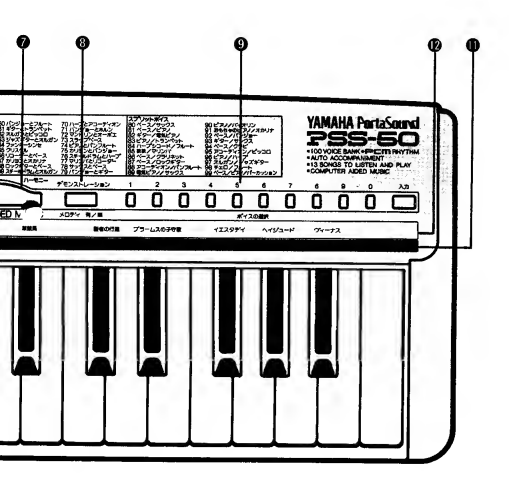
\_\_\_ この位置にすると電源が入ります。自動伴奏させないで演奏す る時にはこの位置にします。

### 自動伴奏

この位置にすると電源が入ります。●の(自動伴奏用鍵盤)を 指1本~3本で押さえて自動伴奏させる時には、この位置にし ます。伴奏は、ベース、コード、リズムから成り立ちます。も ちろん、自動伴奏に合わせて演奏できます。

●音量(▼、▲) ボタン (⇒ 8 ページ)
全体の音量を調節するためのボタンです。

- ●テンボ (▼、▲) ボタン (□ 9ページ)
  リズム(曲)の速さを調節するためのボタンです。
- ●リズム/ソングの選択・スタートボタン (⇒ 8、18ページ) 19種類のリズムパターンの中からリズムを選択したり、13種類のプリセットソングの中から曲を選択する時に使うボタンです。 ブリセットソングは選択後にすぐ鳴り出しますが、リズムは●の(電源/伴奏モード)切替スイッチの位置によって、すぐに鳴り出す場合と、演奏を始めないと鳴り出さない場合があります。
- **Φストップボタン**(⇒8、8、10、19、22ページ) デモンストレーション曲、プリセットソング、リズムを停止させる時に押します。
- ●アドリブボタン (⇒20ページ)このボタンを押すと、自動的にリズムに合わせてアドリブメロディーが加わります。押し続けると連続して加わります。



#### ●ハーモニーボタン (⇒20ページ)

このボタンを押すと、演奏音にハーモニーが加わり厚みのある 音になります。そしてもう一度押すと、効果が解除されて元の 状態に戻ります。

⊕デモンストレーション・メロディー有/無ボタン(⇒6、9ページ) デモンストレーション曲を聴きたい時は、このボタンを押すことによりスタートさせることができます。もう一度押すと止まります。

また、プリセットソングを鳴らしている時には、メロディー無 しとメロディー有りの状態を切り替えるためのボタンになりま す。

#### ●ボイスの選択(1~0、入力)ボタン(⇒7ページ)

100種類の音色の中から、自分で弾く演奏音の音色を指定するためのボタンです。

#### Фボイスパンク表 (⇒7ページ)

100種類の音色名が表示されています。これらの中から、自分で弾く演奏音の音色を自由に選択できます。

#### ●リズムパターンの選択表示 (⇒18ページ)

19種類のリズム名が各白鍵の上に表示されています。リズムを鳴らす時は、●の(リズム/ソングの選択・スタート)ボタンを押しながら、鳴らしたいリズムの白鍵を押します。

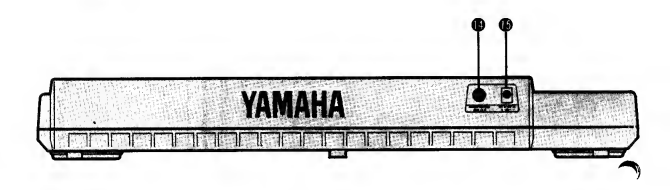
#### **●プリセットソングの選択表示**(⇒8ページ)

13種類の曲名が各黒鍵の上に表示されています。プリセットソングを鳴らす時は、●の(リズム/ソングの選択・スタート)ボタンを押しながら、鳴らしたい曲の黒鍵を押します。

#### ●自動伴奏用鍵盤(⇒21ページ)

自動伴奏の状態にした時は、これらの鍵盤を使って、シングルフィンガーコードを押さえます。

# 2. 付属端子



#### ●ヘッドホン/AUX出力端子(⇒26ページ)

PSS-50の音を出力する端子です。ヘッドホンを接続して夜間練習したり、キーボードアンプやステレオと接続して、より大きな音で鳴らすことができます。

この端子にブラグを差し込むと、PSS-50のスピーカーからは音が出なくなります。

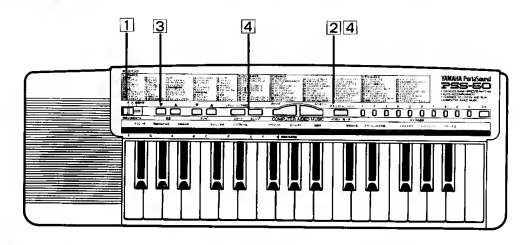
### ●電源アダプター接続用端子(⇒2ページ)

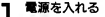
別売りの電源アダプター(PA-3)を接続するための端子です。 電源アダプターを接続すると、家庭用の電源コンセントから電源をとって使用できるようになります。

# 3鳴らしてみよう

# 1. デモンストレーション曲を聴く

PSS-50にはお手本としてデモンストレーションの曲が入っており、いつでも自由に聴くことができます。







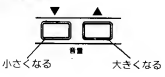
電源/伴奏モード(切/入/自動伴奏) 切替スイッチを"入"または"自動伴奏"の位置にします。すると電源が入ります。

# 2 ZØ-h



デモンストレーションボタンを押して、曲をスタートさせます。

## → 音量の調節



音量ボタンを押して、適度な音量になるように調節します。▼ボタンを | 回押すごとに音が | 段階小さくなり、▲ボタンを | 回押すごとに | 段階大きくなります。電源を入れた状態から、小さい方に 9 段階、大きい方に | 段階の範囲で調節できます。

※▼ボタンと▲ボタンを同時に押すと、電源を入れた時と同じ音量になります。

# 4 停止

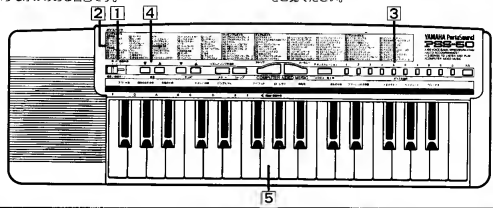


曲は繰り返し再生されます。停止させる時は、ストップボタンまたはデモ ンストレーションボタンを押してください。

## 2. 好きな音色で弾く

PSS-50には100種類の音色があり、次のように大きく4つに分 類できます。いろいろな音色に切り替えて弾いてみましょう。

- ・シングルボイス40種類(音色番号00~39) 全ての鍵盤の範囲で演奏できます。単音色で鳴ります。
- ・アンサンブルボイス10種類(音色番号40~49) 全ての鍵盤の範囲で演奏できます。単音色で鳴りますが、シン グルボイスよりも厚みのある音色です。
- ・デュアルボイス30種類(音色番号50~79) 全ての鍵盤の範囲で演奏できます。2種類の音色が重なって鳴
- ・スブリットボイス20種類(音色番号80~99) 低音側と高音側を別々の音色で演奏できます。それぞれ単音色 で鳴ります。詳しくは、17ページの"低音側と高音側を両方弾く" をご覧ください。



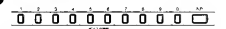
電源を入れる



電源/伴奏モード(切/入/自動伴奏)切替スイッチを"入"の位置にします。す ると電源が入ります。

音色番号の確認

音色の指定



音量調節



ボイスの選択ボタンで、演奏に使う音色を指定します。 1~0 ボタンを使 って2桁の番号を指定し、次に入力ボタンを押します。すると、指定した 音色で演奏できるようになります。

- \*たとえば、音色番号D2のトロンボーンを指定する場合には、Dを护 次に2を押し、最後に入力ボタンを押します。
- ※音色は、入力ボタンを押した時点で切り替わります。

ボイスバンク表の中から、演奏に使う音色を見つけます。

※電源を入れた状態では、音色番号DDのトランペットの音色になっていま

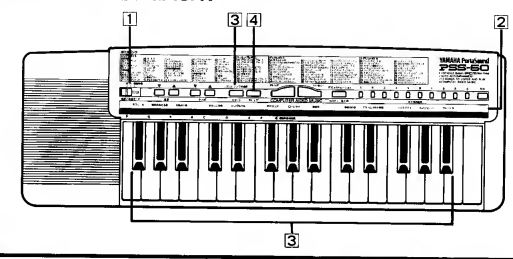
音量ボタンで音量調節します。

好きな曲を弾いてみましょう。

- ※いろいろな音色に切り替えて弾いてみましょう。
- ※最大同時発音数は 8 音ですが、自動伴奏の機能を使ったり、アンサンブルボイスまたはデュアルボイスの音色を選ぶと、同時発音 数は少なくなります。(28ページ参照)
- ※スプリットボイスの音色(音色番号80~99)を選ぶと、低音側と高音側を別々の音色で演奏できます。詳しくは、17ページの"低音 側と高音側を両方弾く"をご覧ください。

# 3. プリセットソングを聴く

PSS-50にはお手本として、プリセットソングと呼ばれる13種類の曲が入っており、いつでも自由に聴くことができます。



### ■ 電源を入れる



電源/伴奏モード(切/入/自動伴奏)切替スイッチを"入"または"自動伴奏" の位置にします。すると電源が入ります。

# 2 曲の確認

スワニー河 ∬ ヴィーナス

プリセットソングの選択表示の中から、聴きたい曲を見つけます。

### **つ** スタート

リスムノソンクの選択

+ 聴きたい曲の黒鍵

リズム/ソングの選択・スタートボタンを押しながら、聴きたい曲の黒鍵を同時に押します。すると 2 小節のカウントの後、曲がスタートします。

### / 停止

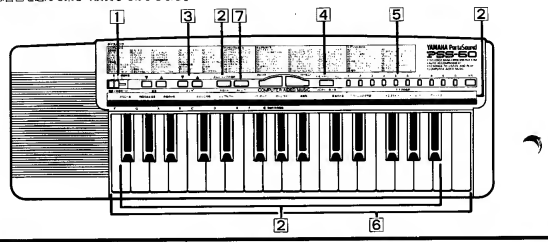


曲は繰り返し再生されます。停止させる時は、ストップボタンを押してください。

- \*ブリセットソングの中にヴィーナスという曲がありますが、こ**の**曲はデモンストレーションの曲でもあります。
- ※テンポを調節することもできます。調節の方法は、9ページをご覧ください。

# 4. プリセットソングのメロディーを弾く

ブリセットソングの13種類の曲は、再生中にメロディー音を消すことができます。そのうえで、自分でメロディーを弾くことができます。好きな音色を選んで楽しく演奏してみましょう。

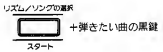


### ■ 電源を入れる



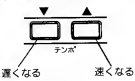
電源/伴奏モード (切/入/自動伴奏)切替スイッチを"入"または "自動伴奏" の位置にします。すると電源が入ります。

# 2 曲の確認とスタート



プリセットソングの選択表示の中から、メロディー演奏したい曲を見つけ、 次にリズム/ソングの選択・スタートボタンを押しながら、弾きたい曲の黒 鍵を同時に押します。すると2小節のカウントの後、曲がスタートします。

# マ テンポの調節



自動演奏の速さをテンボ調節ボタンで調節します。メロディー演奏しやすい速さに調節してください。

▼ボタンを | 回押すごとに速さが | 段階遅くなり、▲ボタンを | 回押すごとに | 段階速くなります。(全体で16段階の範囲で調節できます。)

※曲によって初期テンボが異なります。

※▼ボタンと▲ボタンを同時に押すと、」=120の速さになります。

## **▲** メロディー音を消す



デモンストレーション・メロディー有/無ボタンを押します。すると、メロディー音だけが消えます。

\*もう一度押すと、メロディー有りの状態に戻ります。

5 音色の指定	音色番号00~99の中で演奏に使う音色を指定します。
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
6 <sup>演奏</sup>	メロディーを弾いてみましょう。
7 <sup>停止</sup> ニュ <sub>ストップ</sub>	曲は繰り返し再生されます。停止させる時は、ストップボタンを押してください。

# ■プリセットソング (メロディー譜)

# スワニー河



## 朝日のあたる家



### 茶色の小瓶



1

# きよしこの夜



# ジングルベル



# アベマリア



## ローレライ



### 草競馬



# 聖者の行進



## ブラームスの子守歌



### イエスタディ 作詞・作曲: ジョンレノン&ボールマッカートニー



© Copyright 1965 for the World by NORTHERN SONGS LTD., London, England Rights for Japan controlled by Shinko Music Publishing Co., Ltd., Tokyo Authorized for sale in Japan only

日本音楽音作権協会(田)許諾第 9070200-001号

### **ヘイジュード** 作詞・作曲: ジョンレノン&ポールマッカートニー



© Copyright 1968 for the World by NORTHERN SONGS LTD., London, England Rights for Japan controlled by Shinko Music Publishing Co., Ltd., Tokyo Authorized for sale in Japan only.

日本音楽著作機協会(出)許護第 9070200-001号

# ヴィーナス 作詞·作曲: エドマーシャル



© Copyright 1959 by KIRSHNER SONGS, INC. and WELBECK MUSIC CORP.

New York, N.Y., U.S.A.

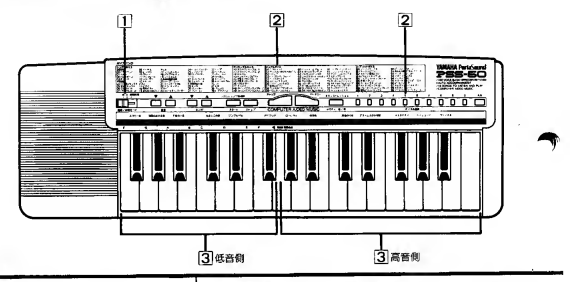
Publisher for Jacob controlled by Shipte Music Publishing Co. Ltd., Tokyo.

Rights for Japan controlled by Shinko Music Publishing Co., Ltd., Tokyo Authorized for sale in Japan only

日本青楽著作機協会(出)許騰第 9070200-001号

## 5. 低音側と高音側を両方弾く

スプリットボイスと呼ばれる80~99の音色を選ぶことにより、低 音側と高音側に分けて、別々の音色で演奏できます。主に低音側 では伴奏を、高音側ではメロディーバートを演奏します。

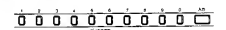


### ■ 電源を入れる



電源/伴奏モード(切/入/自動伴奏)切替スイッチを"入"の位置にします。すると電源が入ります。

### 



ボイスバンク表の80~99の中から、演奏に使う音色を見つけます。 そしてボイスの選択ボタンで、演奏に使う音色を指定します。 1~0 ボタンを使って 2 桁の番号を指定し、次に入力ボタンを押してください。 と、指定した音色の組み合わせで演奏できるようになります。

\*たとえば89を選ぶと、低音側を電気ピアノの音で、高音側をサックスの音で演奏できます。

### つ演奏



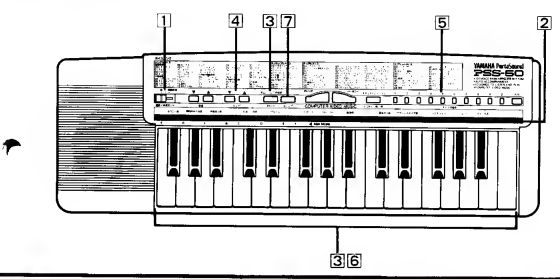
好きな曲を弾いてみましょう。

※低音側と高音側の鍵盤の境は、上図の回をご覧ください。

- ※いろいろな音色に切り替えて弾いてみましょう。
- \*電源/伴奏モード切替スイッチが"自動伴奏"の時は、自動伴奏用鍵盤の範囲では自動伴奏のコード指定、それ以外の範囲では高音側の音色で単音演奏できます。

# 6. リズムに合わせて弾く

PSS-50には19種類のリズムがあります。いろいろなリズムに切り替えて、それに合わせて弾いてみましょう。



### 電源を入れる



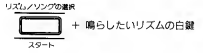
電源/伴奏モード(切/入/自動伴奏)切替スイッチを"入"の位置にします。すると電源が入ります。

### リズムの確認



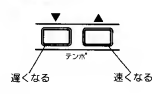
リズムパターンの選択表示の中から、弾きたい曲に合うリズムを見つけます。

### **つ** スタート



リズム/ソングの選択・スタートボタンを押しながら、鳴らしたいリズム の白鍵を同時に押します。するとすぐにリズムの音が鳴り出します。

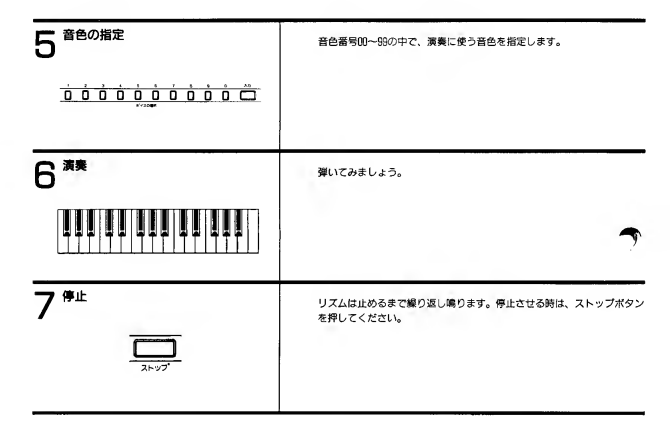
### / テンポの調節



リズムの速さをテンポ調節ボタンで調節します。演奏しやすい速さに調節 してください。

- ▼ボタンを1回押すごとに速さが1段階遅くなり、▲ボタンを1回押すごとに1段階速くなります。(全体で16段階の範囲で調節できます。)
- ※電源を入れた状態では、↓=120の速さになっています。
- ※▼ボタンと▲ボタンを同時に押すと、↓=120の速さになります。

### 3/鳴らしてみよう

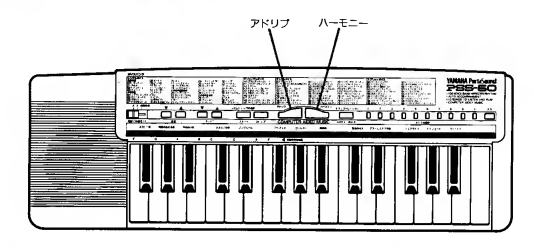


<sup>※</sup>いろいろなリズムに切り替えて弾いてみましょう。

<sup>\*</sup>演奏中、別のリズムに切り替えることもできます。なお、リズムを切り替えても、切り替え前のテンポが維持されます。

# 7. 演奏に効果を加える

コンピュータ・エイデッド・ミュージックという2つの優れた機能があります。これらは、演奏を引き立てる役目をするものです。 うまいタイミングで効果をオンにして、演奏をさらに凝ったものにしてみましょう。

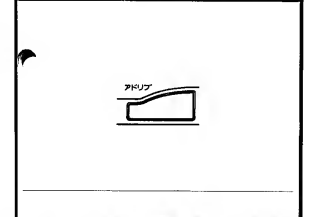


#### ●アドリブ

アドリブは演奏を引き立てるメロディー音を鳴らす機能です。 各リズムに5種類程度のパターンがあり、パターンは演奏やボタンの押し方によって決まります。アドリブ音は、メロディーを弾いていない時でも鳴らすことができます。

#### ●八一モニー

ハーモニーは演奏中のメロディー音に厚みを与える効果です。 サビなどのかんじんな所でオンにすると、メリハリが付いて効果的です。



\*アドリブは、デモンストレーションおよびプリセット ソングの再生中以外は、いつでも鳴らせます。たとえ ば、リズムが鳴っていない時でも鳴らせます。 (プリ セットソングの再生中でも、メロディーなしの状態な ら鳴らせます。)



ハーモニーボタンを押すと、ハーモニー効果がかかります。効果を解除する時には、もう一度押してください。

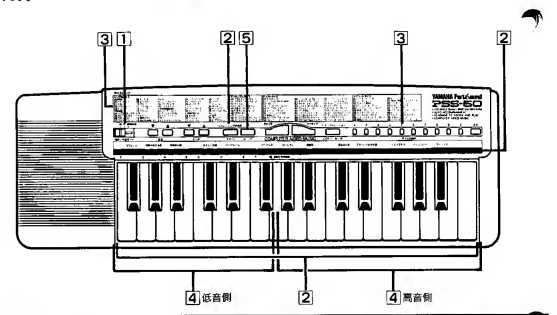
- ※ハーモニーの効果は、自分で弾くメロディーの音にだけかかり、コード音、ベース音、リズム音、バーカッション音にはかかりません。
- \*\*スプリットボイスを選んだ時の低音側の音には、八一 モニーはかかりません。
- \*音色を切り替えても、切り替え前の状態を維持します。
- \*ハーモニーの効果は、デモンストレーション、プリセットソングの再生中以外の演奏音に、いつでもかけることができます。(プリセットソングの再生中でも、メロデー無しの状態なら、演奏音にかけることができます。

# 8. リズム、ベース、コードに合わせて弾く

電源/伴奏モード(切/入/自動伴奏)切替スイッチを見てもわかる ように、PSS-50には、自動伴奏という便利な機能が付いていま す。この機能を使えば、自分一人で4つのバートを演奏すること ができます。「4つのパートを自分一人で弾く。」なんて聞くと、な んだか難しそうだなと思われるかも知れませんが、実はとても簡 単です。左手(自動伴奏用鍵盤)でコードを押さえるだけで、リズムに合わせてベース音とコード音が自動的に鳴ります。ですから、あとは右手でメロディーを弾けば、4つのパートを演奏できてしまうわけです。

#### 演奏のしかた

自動伴奏用鍵盤では、コードを押さえます。コードを押さえると言っても、とても簡単です。一般的なコードの押さえ方とは違い、メジャーコードなら指 | 本で、その他のコードでも 2.3 鍵押さえるだけでOKです。



### 電源を入れる



電源/伴奏モード(切/入/自動伴奏)切替スイッチを"自動伴奏"の位置にします。すると電源が入り、簡単なコードの押さえ方で、自動伴奏を鳴らすことができるようになります。

# 2 リズムの確認と指定

リズムノソングの遊択

+ 鳴らしたいリズムの白鍵

リズムパターンの選択表示の中で、弾きたい曲に合うリズムを見つけ、リズムを指定します。すると演奏待機状態になります。

☀演奏待機状態とは、自動伴奏用鍵盤を弾けばリズム、ベース、コード音が鳴り始める状態をいいます。

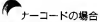
#### ★美盤の押し方

メジャーコードの場合

根音の鍵盤を押します。たとえばコード〇の場合なら、



○の鍵盤を押します。



根音の鍵盤と、それよりも左側の黒鍵(どれでもよい)を同時に押します。たとえばコードCmの場合なら、



のように押します。

セブンスコードの場合

根音の鍵盤と、それよりも左側の白鍵(どれでもよい)を同時に押します。たとえばコードC7の場合なら、



のように押します。

マイナーセブンスコードの場合

根音の鍵盤と、それよりも左側の白鍵(どれでもよい)と黒鍵(どれでもよい)を同時に押します。たとえばコードCm7の場合なら、



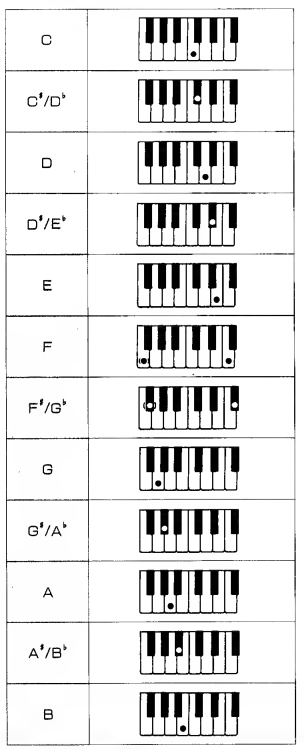
のように押します。

- \*コードを変える時、指を鍵盤から離さないで動かすと、コードが思いどおりに変わらないことがあります。鍵盤から指を一旦離した上で、次の鍵盤を押すようにしてください。
- ※自動伴奏用鍵盤から指を離しても、そのコードの伴奏が続きます。つまり自動伴奏用鍵盤は、コードを変える時だけ押せば口 ドです。
- ※上記のコード以外は、次のように置き換えて押してください。
  - ・MaJ7(メジャーセブンス)
  - ·aug(オーギュメント)
  - ・dim(ディミニッシュ)
  - ・6th(シックス)
  - ・Sus4(サスフォー)
- → メジャーコード
- ·m7-5(マイナーセブンスフラットファイブ)→ マイナーセブンスコード
- ·m6(マイナーシックス)→ マイナーコード
- ・7sus4(セブンスサスフォー)
- ・7-5(セブンスフラットファイブ)

|→ セブンスコード

# コード一覧表

**メジャーコード** そのコード名の鍵盤を押します。



検出できるコードの一覧表です。 これら以外は、前ページで示したように置き換えて押してください。 ※押さえ方が?種類あるコードの場合は、片方の押さえ方の方にカッコマークが付いています。

### マイナーコード

そのコード名の鍵盤と、左の黒鍵を同時に押します。

Cm	
C⁴m/□ʰm	
Dm	
D'm/E'm	
Part of the state	
F <b>m</b>	
F¹m/G¹m	
Gm - Gm	
G⁴m/A³m	
Am	
A⁵m/B⁵m	
Bm	

**セブンスコード** そのコード名の鍵盤と、左の白鍵を同時に押します。

C7	
C <sup>‡</sup> 1/D <sup>b</sup> 1	
Dī	
<sup>‡</sup> ז/E <sup>▶</sup> ז	
Εī	
Fı	
F <sup>*</sup> 7/G <sup>*</sup> 7	
G <sub>7</sub>	
G <sup>‡</sup> 7/A <sup>♭</sup> 7	
<b>A</b> 7	
A <sup>‡</sup> 7/B <sup>₺</sup> 7	
Вт	

マイナーセブンスコード
そのコード名の鍵盤と、左の黒鍵と白鍵を同時に押します。

そのコード名の鍵	盤と、左の黒鍵と白鍵を同時に押します。
Cm <sub>7</sub>	
C <sup>‡</sup> mī/□ <sup>♭</sup> mī	
Dm7	
D <sup>‡</sup> mī/E <sup>Þ</sup> mī	
Em	
Fm	
F <sup>‡</sup> mı/G <sup>‡</sup> mı	
Gm	
G <sup>‡</sup> mı⁄A <sup>▶</sup> mı	
Am	
A <sup>‡</sup> mī/B <sup>∳</sup> mī	
Bm	

自動伴奏機能を使って、「ラブ・ミー・テンダー」を弾いてみましょう。

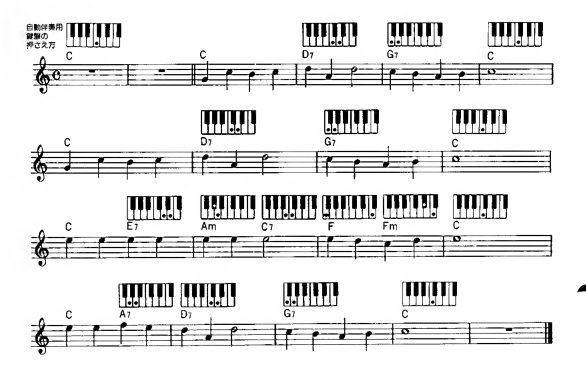
# ■練習曲

### ラブ・ミー・テンダー (LOVE ME TENDER) 作詞・作曲: E. Presley & V. Matson

セッティング

リズム:8ビート テンポ:ゆっくりと

音 色:06 クラリネットなど

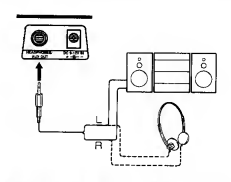


日本音楽著作権協会(出)許諾第9670200-001号 Conpyright © 1956 by ELVIS PRESLEY MUSIC, INC Rights for Japan assigned to CHAPPEL/INTERSONG K K

# 1.他の機器と接続するには?

背面パネルの付属端子を使って各機器と接続できます。

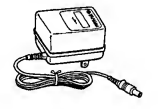
- ・ヘッドホン/AUX出力端子 この端子を使いステレオなどに接続して、より大きな音で鳴 らしたり、カセットテープに演奏を縁音することができます。
- また、ヘッドホンを接続して外に音を出さずに演奏できます。 ※ステレオに接続した時はPSS-50の音量ボタンの▼と▲を同時に押して標準的な音量にし、ステレオのボリュームで音量を調節してください。
- \*この端子にブラグを差し込むと、PSS-50のスピーカーからは音が出なくなります。



・電源アダプター接続用端子(2ページ参照) 別売りの電源アダプター(PA-3)を接続するための端子です。

# 2. オプション(別売品)のご紹介

電源アダプター・PA-3 ¥2,000



ステレオヘッドホン・HPE-3 ¥3,000



# 3.おかしいなと思ったら

おかしいな?と思った時はこの表を見てください。

現象	原	解決法
電源/伴奏モード切替スイッチを入れた時または切った時、"ポツン"と音がする。	電気が流れたため。	ご心配いりません。
スピーカーから音が出ない。	音量が下がっている。	音量ボタンの▲を押して音量を上げてください。
	ヘッドホン/AUX出力端子にブラグを差 しているため。	プラグを抜いてください。
リズムがスタートしない。リズムの音が出	スタートさせていない。	リズムを指定してください。
ない。	演奏待機状態になっている。	自動伴奏用鍵盤を押してください。
自動伴奏されない	自動伴奏の状態になっていない。	電源/伴奏モード切替スイッチを、自動伴奏の 位置にしてください。
	高音側を弾いている。	低音側の鍵盤でコード指定してください。伴奏 音が出ます。
鍵盤の途中から音階がおかしくなる。	低音側の鍵盤を押している。	スプリットボイスを選んでいる。または自動伴 奏の状態になっているため、そのようになりま す。
思ったとおりの和音が出ない。	指を離さないうちに、次のコードにしよう としている。	鍵盤から一旦指を離したうえで、次の鍵盤を押 すようにしてください。
	正確に押さえていない。	23ページの"コード一覧表"等をご覧ください。
押さえた鍵盤の数だけ音が出ない。	同時に鳴らせる音数には制限があります。	28ページの"発音数一覧表"をご覧ください。
選んでいない音色で鳴る。	電源/伴奏モード切替スイッチを自動伴奏 の位置にしている。	低音側の音色は、リズムごとに決まっています。
ハーモニー効果がかからないパートがある。	かかるパートが決まっているため。	リズム、ベース、コード、音色99の時のバーッション音には、効果はかかりません。
音がとざれたり、誤動作がおきたりする。	乾電池が寿命のため。	6本共新しい乾電池と交換するか、または別売 りの電源アダプターを接続してください。

### 4. 仕様

一段ミ**ニ鍵盤**32鍵(F1~C4)

### ●同時発音数

最大8音

#### ●ポイス(100音色)

・シングルボイス

金管楽器(トランペット、ホルン、トロ ンポーン、チューバ)、木管楽器 (ソブラ ノサックス、テナーサックス、クラリネ ット、バスクラリネット、オーボエ、ピ ッコロ、フルート、パンフルート、リコ ーダー、オカリナ)、ピアノ (ピアノ、電 <sup>▶</sup>ピアノ、おもちゃのピアノ)、オルガン 、リードオルガン、パイプオルガン、ジ ャズオルガン)、その他の鍵盤楽器(ハー ブシコード、ファンキークラビ、アコー ディオン)、ギター(アコースティックギ ター、ハワイアンギター、ジャズギター、 ロックギター)、ベース (アコースティッ クベース、エレキベース)、その他の弦楽 器(チェロ、バンジョー、マンドリン、 ハーブ、バイオリン)、パーカッション、 (カリヨン、ティンパニ、スチールドラム)、 マレット(鉄琴、マリンバ、ピブラフォン)

・アンサンブルボイス (ブラスアンサンブル1、ブラスアンサ ンブル2、チャイム、ホンキートンクビ アノ、木管アンサンブル 1、木管アンサ ンブル2、12弦ギター、マリンバ、スト リングアンサンブル1、ストリングアン サンブル2)

・デュアルボイス

(プラスデュオ、サックスとおもちゃの) ピアノ、ドロップ、ハーブとパンフルー ト、サックスデュオ、ストリングデュオ、 バイオリンとチェロ、鉄琴とピアノ、サ ックスとクラリネット、トロンボーンと <sup>゛</sup>ルン、バンジョーとフルート、ギター とトランペット、オルガンとピッコロ、 ジャズギターとオルガン、ファンキーシ ンセ、クリスタル、リコーダーとベース、 カリヨンとオカリナ、ロックギターとベ ース、スチールドラムとオルガン、ハー プとアコーディオン、バンジョーとホル ン、マリドリンとオーボエ、スラップペ ース、ピアノとバンフルート、カリヨン とパンジョー、スチールドラムとハープ、 マリンバとリコーダー、サックスとベー ス、バンジョーとギター) ・スプリットボイス

(ペース/サックス、ペース/ピアノ、 ギター/電気ピアノ、ビアノ/トランベ ット、ハープシコード/フルート、鉄琴 /マリンバ、ペース/クラリネット、ベ ース/ロックギター、アコーディオン/ パンフルート、電気ピアノ/サックス、 ピアノ/バイオリン、おもちゃのピアノ /オカリナ、ペース/バンジョー、ギタ **ー/サックス、ペース/クラビ、アコー** ディオン/ビッコロ、ピアノ/ハーブ、 オルガン/ジャズギター、チェロ/フル ート、ベース/ピアノ/バーカッション) ●リズムバターン(19種類)

8ビート、16ビート、ロックンロール、ハ ードロック、ロッカバラード、ディスコ、 ボサノバ、スイング、ファンク、テクノロ ック、シャッフル、サンパ、ジャズワルツ、 レゲエ、カントリー、タンゴ、ワルツ、マ ーチ1、マーチ2

●効果

アドリブ、ハーモニー

●コントロール

電源/伴奏モード(切/入/自動伴奏)切替ス イッチ、音量(▼、▲)ボタン、テンボ(▼、▲) ボタン、リズム/ソングの選択(スタート)ボ タン、ストップボタン、アドリプボタン、 ハーモニーボタン、デモンストレーション (メロディー有/無)ボタン、音色(1~0)入力)ボタン

●プリセットソング(13種類)

スワニー河、朝日のあたる家、茶色の小瓶、 きよしこの夜、ジングルベル、アベマリア、 ローレライ、草競馬、聖者の行進、ブラー ムスの子守歌、イエスタディ、ヘイジュー ド、ヴィーナス

●付属端子

ヘッドホン/AUX出力端子、電源アダブ ター接続用端子

- ●メインアンプ  $0.7W \times 1$
- ●スピーカー  $7.7 \text{cm} (4 \Omega) \times 1$

●定格書源

DC9V:単3乾電池6本 電源アダプター (PA-1, PA-1B, PA-3)

●消費電力

乾電池使用時: 0.95W 電源アダプター使用時: 2.7W

●電池寿命

約20時間(マンガン乾電池を使用し、デモン ストレーションを連続再生させた場合)

●外装仕上げ

スチロール樹脂・アクリルラッカー塗装

●寸法(離面立て取り外し時) (間口)498mm×(奥行)170mm×(高さ)64mm

●量量(乾電池、譜面立て重量含ます)

1.1kg

●付屋品 单3乾電池6本

## 5. 発音数一覧表

ここでは、各状態における同時発音数を表にします。

<b>電源/伴奏モード切替スイッチ</b>	育 色	発 音 数
λ	シングルボイス	8音
	アンサンブルボイス	- 4音
	デュアルボイス	
	スプリットボイス	低 側と高音側の合計で8音
シングルポイス 自動伴奏 アンサンブルボイス デュアルボイス スプリットポイス	シングルポイス	4音(他にコードは3音、ベースは1音、
		リズムは4音)
	アンサンブルボイス	2音(他にコードは3音、ベースは1音、
	デュアルボイス	リズムは4音)
		高音側4音(他にコードは3音、
	ペースは 1 音、リズムは 4 音)	

※PSS-50は後着優先の楽器です。したがって最大同時発音中に新たに鍵盤が押されると 前の音を消して新しい音を発音します。

## 6.アフターサービスと保証

- サービスのご依頼は、お買い上げ店へお申し付けください。
- ●本機の保証は、保証書によりご購入から満1ヵ年です。 (日本国内のみ有効)
- ●保証期間の1ヵ年を過ぎましても有償にて責任をもってサービスを実 施いたします。尚、補修用性能部品の保有期間は製造打切り後最低8 年となっております。また、保証期間中の修理などアフターサービス についてご不明の場合は、お買上げ店か下記、お近くのサービス網宛 お問い合わせください。

#### 機お買上げ店による修理調整

故障の場合は、直接お買上げ店にお持ち込みください。責任をもって 修理調整をいたします。

#### ■サービスをご依頼される前に

ご使用中に"故障ではないか"と思われましたら、まず本書の"おか しいなと思ったら"の項をいま一度お読み頂き、お確かめください。 (ご依頼をお受けして点検いたしますと、故障でない場合でも点検代 を申し受けることもございます。)

#### ■サービスのご依頼

サービスをご依頼なさるときは、お名前、ご住所、電話番号などをハ ッキリお知らせください。またお勤めで昼間ご不在の方は、お勤め先 の電話番号、もしくは連絡方法をお知らせください。(楽器の具合をも う少し詳しくおたずねしたいときや、万一やむをえぬ事情によって、 お約束を変更しなければならないようなときにお客さまにご迷惑をお かけしないですみます。

#### ヤマハ電気音響製品アフターサービス拠点

[修理受付および修理品お預り窓口]

北海道サービスセンター 〒064 札幌市中央区南十条西1-1-50 ヤマハセンター内

TEL. 011-513-5036

仙台サービスセンター 〒983 仙台市着林区卸町5-7

仙台卸高共同配送センター3F

TEL. 022-236-0249

新潟サービスセンター 〒950 新潟市万代1-4-8 シルバーボールビル2F

TEL 025-243-4321

東京サービスセンター 〒101 東京都千代田区神田駿河台3-4 龍名館ビル

TEL. 03-255-2241

首都圏サービスセンター 〒211 川崎市中原区木月1184

TEL. 044-434-3100

〒435 浜松市上西町911 ヤマハ総宮竹工場内 浜松サービスセンター

TEL. 0534-65-1158

〒454 名古屋市中川区玉川町2-1-2 名古屋サービスセンター

ヤマハ㈱名古屋流通センター3F

TEL. 052-652-2230

京都サービスセンター 〒600 京都市下京区七条通間之町東入材木町483

第2マスイビル3F

TEL, 075-361-6470

大阪サービスセンター 〒565 吹田市新芦屋下1-16 ヤマハ㈱千里丘センター内

TEL. 06-877-5262

神戸サービスセンター 〒650 神戸市中央区元町2-7-3 ヤマハ㈱神戸店内

TEL. 078-321-1195

四国サービスセンター 〒760 萬松市丸亀町8-7 ヤマハ㈱高松店内

TEL. 0878-22-3045

広島サービスセンター 〒731-01 広島市安佐南区西原2-27-39

TEL. 082-874-3787

九州サービスセンター 〒812 福岡市博多区博多駅前2-11-4

TEL. 092-472-2134

(本社)

〒435 浜松市上西町911 電音サービス部

TEL: 0534-65-1158

北海道支店 LM営業課/〒064 札幌市中央区南十条西1-1-50 ヤマハセンター TEL.011-512-6113

仙 台 支 内 LM党集集/〒980 仙台市青草区大町2-2-10 住友生命仙台青葉通ビル

TEL.022-222-6140

京 京 支 店 特販営業課/〒104 東京都中央区銀座7-9-18 パールビル TEL.03-572-3130

名古屋支店 LM営業課/〒460 名古屋市中区第1-18-28

TEL-052-201-5150

大 版 支 店 特斯曾集票/〒542 大阪市中央区南船場3-12-9

心査機プラザビル東館

TEL.06-252-7491

広島支店 LM営業課/〒730 広島市中区紙屋町1-1-18

TEL 082-244-3749

九 州 支 店 LM営業課/〒812 福岡市博多区博多駅前2-11-4

TEL.092-472-2130

本社 電子楽器営業部/〒430 浜松市中沢町10-1

ポータブル楽器営業課 TEL.0534-60-3271

# YAMAHA CORPORATION TO マハ株式会社

